

今回は、横須賀ごみ処理施設に関する工事の概要と進ちょく状況についてお知らせします。

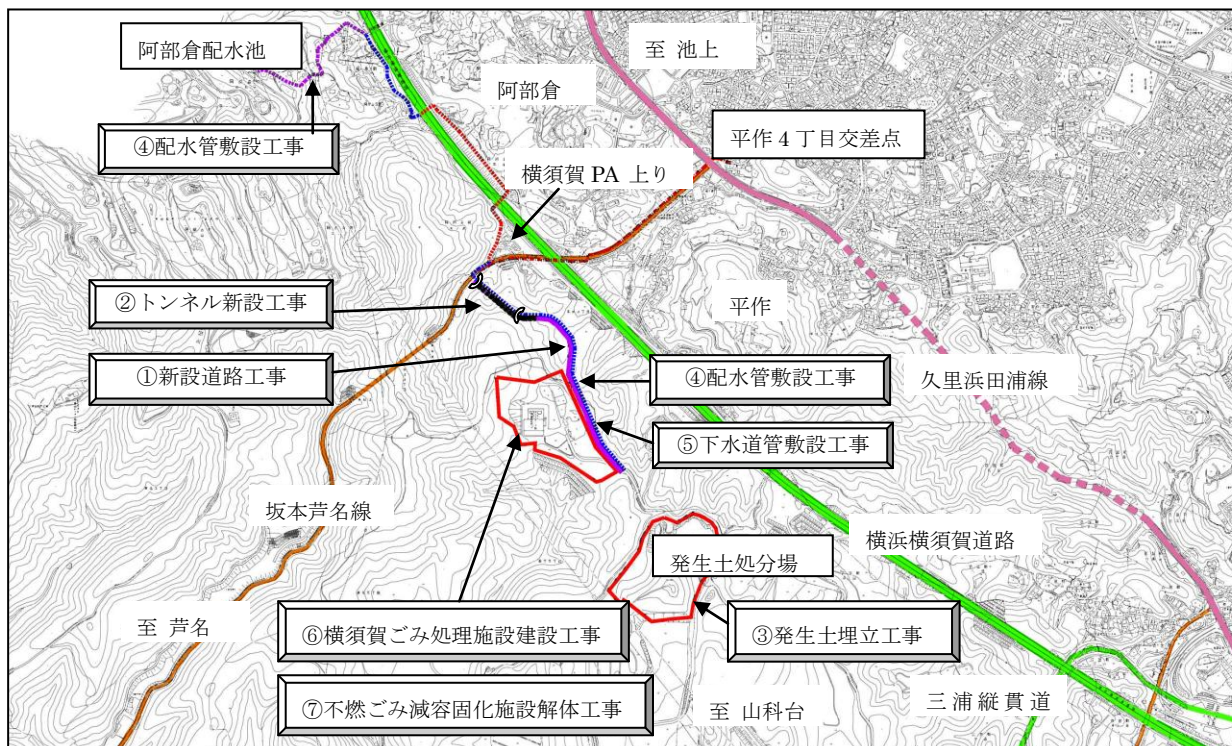
横須賀ごみ処理施設に関する工事について

新しいごみ処理施設（横須賀ごみ処理施設）建設に関する工事が平成 31 年度の施設稼働に向けて工事は順調に進んでいます。平成 27 年 9 月末現在の工事概要および進ちょく状況は以下の通りです。工事場所は裏面の位置図をご覧ください。

工事の種類	工事の概要
<p>新設道路整備工事</p> <p>①新設道路工事（開削部）</p> <p>②トンネル新設工事</p>	<p>平作側（坂本芦名線）から施設までの道路を新たに建設して交通量の分散化を図ります。この道路工事は、施設までの約 700mを整備するもので、平作側から約 200mがトンネルとなります。トンネルは、今年の5月から掘削を始め、8月初旬に貫通しました。現在は内部のコンクリート工事等を行っています。道路工事は、平成 28 年 6 月まで行う予定です。</p> <p>①新設道路工事（開削部）：延長 476m 幅員 9.5～10m（片側歩道）</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <p>②トンネル新設工事：延長 228m 幅員 10.75m（片側歩道）</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
<p>③発生土埋立工事</p>	<p>昨年度、工事の掘削により発生する土（発生土）を埋立処分するための発生土処分場を整備しました。</p> <p>現在は、新設道路整備工事の発生土の埋立を行っています。現在、約5万m³、約 14mの高さまで埋立が終了しています。ごみ処理施設建設工事の発生土についても同じ処分場で埋立を行います。</p>

<p>上下水道工事</p> <p>④配水管敷設工事</p> <p>⑤下水道管敷設工事</p>	<p>④配水管敷設工事</p> <p>平成 25 年度から、阿部倉配水池から施設までの水道管敷設工事を行っています。今年度は、阿部倉配水池付近と新設道路の水道管敷設工事を行います。</p> <p>⑤下水道管敷設工事</p> <p>坂本芦名線（平作 4 丁目交差点）から施設までの下水管敷設工事を行っています。昨年度、坂本芦名線の工事が終了し、今年度は新設道路の下水管敷設工事を行います。（本工事は新設道路工事に含まれます。）</p>
<p>⑥ごみ処理施設建設工事</p>	<p>ごみ処理施設（焼却施設、不燃ごみ等選別施設）の建設工事の請負業者は、昨年度、入札により「日立造船・五洋建設特定建設工事共同企業体」に決定しました。施設は、建設地内にある「不燃ごみ減容固化施設」を解体した平地部分と周辺を一部造成して建設します。今年度は、施設の詳細な設計を行い、平成 28 年度から造成工事を行う予定です。</p>
<p>⑦不燃ごみ減容固化施設解体工事</p>	<p>ごみ処理施設建設地にある「不燃ごみ減容固化施設」の解体工事を行っています。</p> <div> </div> <p style="text-align: center;">解体工事の様子 H27 年 8 月撮影</p>

位置図



（お問い合わせ）横須賀市資源循環部広域処理施設建設室
〒238-8550 横須賀市小川町 11 番地
TEL 046 - 822 - 8278（直通）
FAX 046 - 824 - 5630
E-mail ef2-ed@city.yokosuka.kanagawa.jp
ホームページ <http://www.city.yokosuka.kanagawa.jp/4240/shinngomisiyorishisetu.html>